

ANEXA I
REZUMATUL CARACTERISTICILOR PRODUSULUI

1. DENUMIREA PRODUSULUI MEDICINAL VETERINAR

TABIC VH - vaccin viu contra pseudopestei aviare

2. COMPOZIȚIA CALITATIVĂ ȘI CANTITATIVĂ

Substanță activă :

Virusul pseudopestei aviare, tulpina VH min $10^{6.0}$ EID₅₀/doza, max. $10^{6.8}$ EID₅₀/doza

Excipienti:

Pentru lista completa a excipientilor, vezi secțiunea 6.1

3. FORMA FARMACEUTICĂ

Comprimat efervescente, pentru reconstituire în apă.

4. PARTICULARITĂȚI CLINICE

4.1 Specii țintă

Gaini (pui broiler, puicute de reproducție, gaini ouatoare până la 4 săptămâni înainte de începerea ouatului).

4.2 Indicații pentru utilizare, cu specificarea speciilor țintă

Acest vaccin este indicat la pui broiler, pui de reproducție, gaini ouatoare (până la 4 săptămâni înainte de începerea ouatului), pentru prevenirea pseudopestei aviare. Imunitatea se instalează în 15 zile și durează 42 zile.

4.3 Contraindicații

Nu există.

4.4 Atenționări speciale, pentru fiecare specie țintă.

Nu există.

4.5 Precauții speciale pentru utilizare:

- pasările ce urmează a fi vaccinate trebuie să fie sănătoase și să nu fie expuse la condiții de stres ca: malnutriție, aglomerație sau temperaturi excesive;
- vaccinurile vii sunt sensibile la lumina soarelui, căldura, substanțe dezinfectante și detergenți; drept urmare nu se recomandă expunerea vaccinului la aceste condiții;
- asigurați doza recomandată; nu utilizați mai puțin vaccin decât cantitatea recomandată.

Precauții speciale pentru utilizare la animale

Nu este cazul.

Precauții speciale care trebuie luate de persoana care administrează produsul medicinal veterinar la animale

În caz de auto-administrare, ingestie, contact cu pielea, solicitați imediat sfatul medicului și prezentați-i produsul sau eticheta. Vaccinul poate produce la om conjunctivite trecătoare (2-3) zile. A se evita contactul soluției vaccinale cu ochii operatorului.

La manipularea produsului medicinal veterinar trebuie purtat echipament de protecție personal

constând din ochelari de protecție, masca și manșuri.

4.6 Reacții adverse (frecvență și gravitate)

Fără reacții locale sau sistemice.

4.7 Utilizare în perioada de gestație, lactație sau în perioada de ouat

Nu se utilizează la păsări în perioada de ouat și/sau în interval de 4 săptămâni înainte de începerea perioadei de ouat.

4.8 Interacțiuni cu alte produse medicinale sau alte forme de interacțiune

Nicio informație nu este disponibilă privind siguranța și eficacitatea acestui vaccin când este utilizat cu alte produse medicinale veterinare. O decizie privind utilizarea acestui vaccin înainte sau după alte produse medicinale veterinare trebuie analizată de la caz la caz.

4.9 Cantități de administrat și calea de administrare

Pentru cele mai bune rezultate, puii broiler trebuie vaccinați la vârsta de 1 zi, la 9 zile și la 22 zile. Dacă presiunea infecțioasă este mare și sunt probleme în zona cu pseudopesta aviară se poate face a 4-a vaccinare, la vârsta de 33 zile, prin administrare în apa de băut.

Consultați întotdeauna medicul veterinar pentru programul de vaccinare potrivit. Acest vaccin poate fi administrat prin pulverizare, aerosoli, în apa de băut sau pe cale oculară. Apasați folia pentru a elibera comprimatul în apa fiartă și răcită. Așteptați 1-2 minute și asigurați-vă că comprimatul este complet dizolvat, după care amestecați ușor pentru dispersia omogenă a vaccinului.

Volumul reconstituit (ml.):

Doza	Pulverizare*	Aerosol*	Picături în ochi**
1.000	50-300	100-150	30-50
2.000	100-600	200-300	60-100
2.500	125-750	250-375	75-125
5.000	250-1.500	500-750	150-250
10.000	500-3.000	1.000-1.500	300-500

*Cantitatea exactă de apă depinde de puterea de pulverizare a sprayului utilizat.

**Cantitatea exactă de apă depinde de tipul de pipetă utilizat.

Administrarea prin pulverizare și aerosoli:

Un pulverizator de tipul celor utilizate în grădina poate fi utilizat pentru pulverizarea puilor de o zi, imediat după ieșirea din ouă. Pentru pasări mai în vârstă, utilizați un aparat de pulverizare electric cu o sprayere mai uniformă; picăturile nu trebuie să fie mai mici de 100 micro-grame. Pulverizatorul ce urmează a fi utilizat trebuie să fie testat în legătură cu timpul necesar pentru sprayerea cantității de apă recomandate.

Administrarea prin aerosoli:

Această metodă de administrare nu este recomandată pentru pasări mai tinere de 2 săptămâni și este recomandată numai pentru a doua vaccinare.

Sistemul electric de aerosoli trebuie sa produca picaturi mici de 100 microni.
Aparatele si echipamentele utilizate pentru pulverizare si aerosoli trebuie sa fie curatate ,
utilizand apa fiarta, trecuta prin toate orificiile.
Sistemele de pulverizare si aerosoli trebuie sa fie mentinute la 60-70 cm deasupra pasarilor.
Vaccinarea se face in liniste, in semiintuneric, cu ventilatia si caldura oprite.

Administrarea in apa de baut:

Cantitatea exacta de apa depinde de varsta pasarilor, specia si conditiile climaterice.
Este recomandata reconstituirea cantitatii potrivite de comprimate pentru vaccinare in 1/5 din
volumul zilnic al apei de baut. Acest volum de apa continand vaccinul ar trebui consumat in 2-3
ore. Pentru neutralizarea clorului in apa de baut, utilizati un neutralizator de clor comercial
conform instructiunilor de utilizare, sau adaugati 50 ml lapte smantanit sau 5 g lapte praf la
fiecare litru de apa. Dupa omogenizarea laptelui, asteptati 5 minute, apoi adaugati vaccinul.
Adaptorile si sistemele de curgere a apei de baut trebuie sa fie curatate cu cateva zile inainte de
vaccinare cu otet (in concentratie de 0.5-0.8%) sau cu acid citric (200-300 g/1.000 L).

Administrarea pe cale oculara

Comprimatul trebuie dizolvat in apa fiarta si racita, 1.000 doze de vaccin in 30-50 ml apa
(cantitatea exacta de apa depinde de tipul picuratorului utilizat).
Se pune in ochi o picatura de vaccin reconstituit.

PROGRAMUL DE VACCINARE

Pentru broiler:

1 zi – Tabic VH, intraocular.

9 zile – Tabic VH, prin spray sau prin administrare in apa de baut.

22 zile-Tabic VH, prin spray sau prin administrare in apa de baut.

-daca presiunea infectioasa este mare si sunt probleme in zona cu pseudopesta aviara, se poate
face a 4-a vaccinare, la varsta de 33 zile, prin administrare in apa de baut.

Pentru puicute de reproducie:

1 zi – Tabic VH, intraocular.

12 zile – VH inactivat.

35-42 zile – Tabic VH prin spray.

98-112 zile – Tabic VH prin spray.

140-154 zile – VH inactivat

-diluarea vaccinului se va face cu un diluant steril.

Pentru gaini ouatoare :

1 zi – Tabic VH intraocular.

12 zile – VH inactivat.

28-42 – Tabic VH , prin spray.

90-110 zile – Tabic VH inactivat.

- 4.10 Supradozare (simptome, proceduri de urgență, antidoturi), după caz**
Se vor respecta dozele recomandate.

- 4.11 Timp de așteptare**

0 zile.

5. PROPRIETĂȚI

Grupa farmacoterapeutică: vaccinuri virale vii, virusul bolii de Newcastle/paramyxovirus
Codul veterinar ATC: QI01AD06

6. PARTICULARITĂȚI FARMACEUTICE

6.1 Lista excipienților

Bicarbonat de sodiu, acid citric anhidru, magneziu stearat.

6.2 Incompatibilități majore

În absența studiilor de compatibilitate, acest produs medicinal veterinar nu trebuie amestecat cu alte produse medicinale veterinare.

6.3 Perioadă de valabilitate

Perioada de valabilitate a produsului medicinal veterinar așa cum este ambalat pentru vânzare :
24 luni

Perioada de valabilitate pentru vaccinul reconstituit: se recomandă administrarea imediată.

6.4 Precauții speciale pentru depozitare

A se păstra la frigider (2°C- 8 °C).

A se păstra în folia originală.

A se proteja de lumină.

6.5 Natura și compoziția ambalajului primar

Folii din aluminiu x 5 sau 10 comprimate de 1000, 2000, 2500, 5000 sau 10000 doze.

Cutie din carton x 1 folie din aluminiu x 5 sau 10 comprimate

Nu toate dimensiunile de ambalaj pot fi comercializate.

6.6 Precauții speciale pentru eliminarea produselor medicinale veterinare neutilizate sau a deșeurilor provenite din utilizarea unor astfel de produse

Orice produs medicinal veterinar neutilizat sau deșeu provenit din utilizarea unor astfel de produse trebuie eliminate în conformitate cu cerințele locale.

7. DEȚINĂTORUL AUTORIZAȚIEI DE COMERCIALIZARE

PHIBRO ANIMAL HEALTH (POLONIA) Sp. z o.o.

ul. Towarowa 28

00-839 Varsovia

Polonia

8. NUMĂRUL AUTORIZAȚIEI DE COMERCIALIZARE

200163

9. DATA PRIMEI AUTORIZĂRI/REÎNNOIRII AUTORIZAȚIEI

28.12.2011/ 21.04.2017

10. DATA REVIZUIRII TEXTULUI INTERDICȚII PENTRU VÂNZARE, ELIBERARE ȘI/SAU UTILIZARE

Importul, vânzarea, eliberarea și/sau utilizarea de TABIC VH, VACCIN CONTRA PSEUDOPESTEI AVIARE, TULPINA VH - VIRUS VIU este sau poate fi interzisă în anumite State Membre, pe întregul teritoriu sau pentru anumite zone ale teritoriului acestora, în conformitate cu politica națională referitoare la sănătatea animalelor. Orice persoană care intenționează să importe, să vândă, să elibereze și/sau să utilizeze TABIC VH, VACCIN CONTRA PSEUDOPESTEI AVIARE, TULPINA VH - VIRUS VIU trebuie să consulte autoritatea competentă în domeniu a Statului Membru respectiv, referitor la politicile de vaccinare existente, înainte de a efectua importul, vânzarea, utilizarea și/sau furnizarea.

ANEXA III
ETICHETARE SI PROSPECT

A. ETICHETARE

INFORMAȚII CARE TREBUIE ÎNSCRISE PE AMBALAJUL SECUNDAR

cutie din carton x 1 folie din aluminiu x 5 sau 10 comprimate

1. DENUMIREA PRODUSULUI MEDICINAL VETERINAR

TABIC VH, vaccin viu contra pseudopestei aviare

2. DECLARAREA SUBSTANȚELOR ACTIVE

Substanța activă :

Virusul pseudopestei aviare, tulpina VH min. $10^{6.0}$ EID₅₀/doza- max. $10^{6.8}$ EID₅₀/doza

3. FORMA FARMACEUTICĂ

Comprimate efervescente, pentru reconstituire cu apa

4. DIMENSIUNEA AMBALAJULUI

Cutie din carton x 1 folie din aluminiu, x 5 sau 10 comprimate de 1000, 2000, 2500, 5000 sau 10000 doze.

5. SPECII ȚINTĂ

Gaini (pui broiler, puicute de reproducție, gaini ouatoare până la 4 săptămâni înainte de începerea ouatului).

6. INDICAȚII

Indicat la pui broiler, pui de reproducție, gaini ouatoare (până la 4 săptămâni înainte de începerea ouatului), pentru prevenirea pseudopestei aviare.

7. MOD ȘI CALE DE ADMINISTRARE

Prin administrare în apa de băut , metoda oculară , metoda prin pulverizare și aerosoli.
Citiți prospectul înainte de utilizare.

8. TIMP DE AȘTEPTARE

0 zile.

9. ATENȚIONARE SPECIALĂ ,DUPĂ CAZ

Citiți prospectul înainte de utilizare.

10. DATA EXPIRĂRII

EXP {lună/an}

Perioada de valabilitate pentru vaccinul reconstituit: se recomandă administrarea imediată.

11. CONDIȚII SPECIALE DE DEPOZITARE

A se păstra la frigider (2°C- 8 °C)

A se păstra în folia originală.

A se proteja de lumină.

12. PRECAUȚII SPECIALE PENTRU ELIMINAREA PRODUSELOR NEUTILIZATE SAU A DEȘEURILOR, DUPĂ CAZ

Orice produs medicinal veterinar neutilizat sau deșeu provenit din utilizarea unor astfel de produse trebuie eliminate în conformitate cu cerințele locale.

13. MENȚIUNEA „NUMAI PENTRU UZ VETERINAR” ȘI CONDIȚII SAU RESTRICȚII PRIVIND ELIBERAREA ȘI UTILIZARE, după caz

Numai pentru uz veterinar

Se eliberează numai pe baza de rețeta veterinară.

14. MENȚIUNEA „A NU SE LĂSA LA ÎNDEMÂNĂ SI VEDEREA COPILOR”

A nu se lăsa la îndemână și vederea copiilor.

15. NUMELE ȘI ADRESA DEȚINĂTORULUI AUTORIZAȚIEI DE COMERCIALIZARE

PHIBRO ANIMAL HEALTH (POLONIA) Sp. z o.o.

ul. Towarowa 28

00-839 Varsovia

Polonia

16. NUMĂRUL AUTORIZAȚIEI DE COMERCIALIZARE

200163

17. NUMĂRUL DE FABRICAȚIE AL SERIEI DE PRODUS

Serie:.....Lot:.....

**INFORMAȚII MINIME CARE TREBUIE ÎNSCRISE PE UNITĂȚILE MICI DE
AMBALAJ PRIMAR**

1 folie din aluminiu x 5 sau 10 comprimate de 1000, 2000, 2500, 5000 sau 10000 doze.

1. DENUMIREA PRODUSULUI MEDICINAL VETERINAR

TABIC VH, vaccin viu contra pseudopestei aviare

2. NUMELE DEȚINĂTORULUI AUTORIZAȚIEI DE COMERCIALIZARE

PHIBRO ANIMAL HEALTH (POLONIA) Sp. z o.o.

3. DATA EXPIRĂRII

EXP {lună/an}.....

4. NUMĂRUL SERIEI

Serie.....Lot.....

5. MENȚIUNEA „NUMAI PENTRU UZ VETERINAR”

Numai pentru uz veterinar.

B. PROSPECT
TABIC VH
vaccin contra pseudoestei aviare

1. NUMELE ȘI ADRESA DEȚINĂTORULUI AUTORIZAȚIEI DE COMERCIALIZARE ȘI A DEȚINĂTORULUI AUTORIZAȚIEI DE FABRICARE, RESPONSABIL PENTRU ELIBERAREA SERIILOR DE PRODUS, DACĂ SUNT DIFERITE

Deținătorul autorizației de comercializare:

PHIBRO ANIMAL HEALTH (POLONIA) Sp. z o.o.
ul. Towarowa 28
00-839 Varsovia
Polonia

Producător responsabil pentru eliberarea seriei:

Synoptis Industrial Sp. z o.o.
Ul. Rabowicka 15
Swarzedz
Wielkopolskie
62-020
Polonia

2. DENUMIREA PRODUSULUI MEDICINAL VETERINAR
TABIC VH, vaccin viu contra pseudoestei aviare

3. DECLARAREA SUBSTANȚELOR ACTIVE ȘI A ALTOR INGREDIENTE:

Substanța activă:

Virusul pseudoestei aviare, tulpina VH min. $10^{6.0}$ EID₅₀/doza- max. $10^{6.8}$ EID₅₀/doza

Excipienți per comprimat:

Bicarbonat de sodiu, acid citric anhidru, magneziu stearat

4 INDICAȚII

Acest vaccin este indicat la gaini : pui broiler, pui de reproducție, gaini ouatoare (pana la 4 saptamani inainte de inceperea ouatului), pentru prevenirea pseudoestei aviare
Imunitatea se instaleaza in 15 zile si dureaza 42 zile.

5. CONTRAINDICAȚII

Nu este cazul.

6. REACȚII ADVERSE

Dacă observați reacții grave sau alte efecte care nu sunt menționate în acest prospect, vă rugăm informați medicul veterinar.

7. SPECII ȚINTĂ

Gaini (pui broiler, puicute de reproducție, gaini ouatoare până la 4 săptămâni înainte de începerea ouatului).

8. POSOLOGIE PENTRU FIECARE SPECIE, CĂI DE ADMINISTRARE ȘI MOD DE ADMINISTRARE:

Pentru cele mai bune rezultate, puii broiler trebuie vaccinați la vârsta de 1 zi, la 9 zile și la 22 zile. Dacă presiunea infecțioasă este mare și sunt probleme în zona cu pseudopesta aviara, se poate face a 4-a vaccinare, la vârsta de 33 zile, prin metoda apei de baut.

Consultați întotdeauna medicul veterinar pentru programul de vaccinare potrivit.

Acest vaccin poate fi administrat prin pulverizare, aerosoli, în apa de baut sau pe cale oculară. Apasați folia pentru a elibera comprimatul în apă fiartă și răcită. Așteptați 1-2 minute și asigurați-vă că comprimatul este complet dizolvat, după care amestecați ușor pentru dispersia omogenă a vaccinului.

Volumul reconstituit (ml.):

Doza	Pulverizare*	Aerosol*	Picături în ochi**
1.000	50-300	100-150	30-50
2.000	100-600	200-300	60-100
2.500	125-750	250-375	75-125
5.000	250-1.500	500-750	150-250
10.000	500-3.000	1.000-1.500	300-500

*Cantitatea exactă de apă depinde de puterea de pulverizare a sprayului folosit.

**Cantitatea exactă de apă depinde de tipul de pipetă folosit.

Administrarea prin pulverizare și aerosoli:

Un pulverizator de tipul celor utilizate în grădina poate fi utilizat pentru pulverizarea puilor de o zi, imediat după ieșirea din ouă. Pentru pasări mai în vârstă, utilizați un aparat de pulverizare electric cu o sprayere mai uniformă; picăturile nu trebuie să fie mai mici de 100 micro-grame. Pulverizatorul ce urmează să fie utilizat trebuie să fie testat în legătură cu timpul necesar pentru sprayerea cantității de apă recomandate.

Administrarea prin aerosoli:

Această metodă de administrare nu este recomandată pentru pasări mai tinere de 2 săptămâni și este recomandată numai pentru a doua vaccinare

Sistemul electric de aerosoli trebuie să producă picături mici : 100 micrometri.

Aparatele și echipamentele utilizate pentru pulverizare și aerosoli trebuie să fie curățate utilizând apă fiartă trecută prin toate orificiile.

Sistemele de pulverizare și aerosoli trebuie să fie menținute la 60-70 cm deasupra pasarilor.

Vaccinarea se face în liniște, în semiîntuneric, cu ventilația și căldura oprite.

Administrarea în apă de baut

Cantitatea exactă de apă depinde de vârsta pasarilor, specia și condițiile climatice.

Este recomandată reconstituirea cantității potrivite de comprimate pentru vaccinare în 1/5 din

volumul zilnic al apei de baut. Acest volum de apa continand vaccinul ar trebui consumat in 2-3 ore. Pentru neutralizarea clorului in apa de baut utilizati un neutralizator de clor comercial conform instructiunilor de utilizare, sau adaugati 50 ml lapte degresat sau 5 g lapte degresat praf la fiecare litru de apa. Dupa omogenizarea laptelui, asteptati 5 minute, apoi adaugati vaccinul. Adaptoarele si sistemele de curgere a apei de baut trebuie sa fie curatate cu cateva zile inainte de vaccinare, cu otet (in concentratie de 0.5-0.8%) sau cu acid citric (200-300 g/1.000 L).

Administrarea prin metoda oculara

Comprimatul trebuie dizolvata in apa fiarta si racita, 1.000 doze de vaccin in 30-50 ml apa (cantitatea exacta de apa depinde de tipul picuratorului utilizat).

Se pune in ochi o picatura de vaccin.

PROGRAMUL DE VACCINARE

Pentru broiler:

1 zi – Tabic VH, intraocular.

9 zile – Tabic VH, prin spray sau prin administrare in apa de baut.

22 zile- Tabic VH, prin spray sau prin administrare in apa de baut.

-daca presiunea infectioasa este mare si sunt probleme in zona cu pseudopesta aviara, se poate face a 4-a vaccinare, la varsta de 33 zile, prin administrare in apa de baut.

Pentru puicute de reproducție:

1 zi – Tabic VH , intraocular.

12 zile – VH inactivat.

35-42 zile – Tabic VH prin spray.

98-112 zile – Tabic VH prin spray.

140-154 zile – Tabic VH inactivat

-diluarea vaccinului se va face cu un diluant steril.

Pentru gaini ouatoare :

1 zi – Tabic VH intraocular.

12 zile – VH inactivat.

28-42 – Tabic VH , prin spray.

90-110 zile – Tabic VH inactivat.

9. RECOMANDĂRI PRIVIND ADMINISTRAREA CORECTĂ

-Opriti orice tratament sau dezinfectie a apei de baut cu 24 de ore inainte de vaccinare;

-Asigurati-va ca sunt suficiente adaptoare pentru ca toate pasarile sa aiba acces la apa in acelasi timp;

-Apa si adaptoarele trebuie sa fie curate si fara urme de dezinfectant;

-Solutia vaccinuala trebuie sa fie utilizata imediat;

-Insetati pasarile prin oprirea sursei de apa cu 1-2 ore inainte de vaccinare;

-Asigurati-va ca solutia vaccinuala este la dispozitia tuturor pasarilor si ca este consumata in 1-2 ore;

-Nu puneti la dispozitia pasarilor apa de baut inainte de consumul intregii solutii vaccinuale;

-Adaugati 50 ml lapte smantanit sau 5 g lapte praf la 1L apa pentru neutralizarea clorului sau alte reziduuri de dezinfectant.

10. TIMP DE AȘTEPTARE

Zero zile.

11. PRECAUȚII SPECIALE PENTRU DEPOZITARE

A se păstra la frigider (2°C- 8 °C)

A se păstra în folia originala.

A se proteja de lumină.

A nu se lăsa la îndemâna și vederea copiilor.

A nu se utiliza după data expirării marcată pe folie.

Dupa reconstituire se recomanda administrarea imediata.

12. ATENȚIONĂRI SPECIALE

Precautii speciale pentru utilizare

Pasarile ce urmeaza a fi vaccinate trebuie sa fie sanatoase si sa nu fie expuse la conditii de stres ca: malnutritie, aglomeratie sau temperaturi excesive;

Vaccinurile vii sunt sensibile la lumina soarelui, caldura, substante dezinfectante si detergenti; drept urmare nu se recomanda expunerea vaccinului la aceste conditii;

Asigurati doza recomandata; nu utilizati mai putin vaccin decat cantitatea recomandata.

Nu utilizati comprimatele din folii deteriorate si gaurite;

Nu pastrati vaccin reconstituit pentru administrarea lui intr-o zi ulterioara;

Comprimatele din foliile deschise si vaccinul reconstituit trebuie utilizate imediat;

Precauții speciale care trebuie luate de persoana care administrează produsul medicinal veterinar la animale

În caz de auto-administrare, ingestie, contact cu pielea, solicitați imediat sfatul medicului și prezentați-i produsul sau eticheta. Vaccinul poate produce la om conjunctivite trecătoare (2-3) zile. A se evita contactul solutiei vaccinale cu ochii operatorului.

La manipularea produsului medicinal veterinar trebuie purtat echipament de protecție personal constând din ochelari de protecție, masca și manusi.

Utilizare în perioada de gestație, lactație sau în perioada de ouat

Nu se utilizează la păsări în perioada de ouat și/sau în interval de 4 săptămâni înainte de începerea perioadei de ouat.

Interacțiuni cu alte produse medicinale sau alte forme de interacțiune

Nu exista informatii disponibile privind siguranta si eficacitatea acestui vaccin cand este utilizat cu alte produse medicinale veterinare. O decizie privind utilizarea acestui vaccin inainte sau dupa alte produse medicinale veterinare trebuie analizata de la caz la caz.

Supradozare

Se vor respecta dozele indicate.

Incompatibilitati

In absenta studiilor de compatibilitate, acest produs medicinal veterinar nu trebuie amestecat cu alte produse medicinale veterinare.

13. PRECAUȚII SPECIALE PENTRU ELIMINAREA PRODUSULUI NEUTILIZAT SAU A DEȘEURILOR, DUPĂ CAZ

Orice produs medicinal veterinar neutilizat sau deșeu provenit din utilizarea unor astfel de produse trebuie eliminate în conformitate cu cerințele locale.

14. DATA CAND A FOST APROBAT ULTIMA DATĂ PROSPECTUL

MM/YYYY

15. ALTE INFORMAȚII

Folii din aluminiu x 5 sau 10 comprimate de 1000, 2000, 2500, 5000 sau 10000 doze.
Cutie din carton x 1 folie din aluminiu x 5 sau 10 comprimate

Nu toate dimensiunile de ambalaj pot fi comercializate. Pentru orice informații referitoare la acest produs medicinal veterinar, vă rugăm să contactați reprezentantul local al deținătorului autorizației de comercializare.

